Index of Claims

Application/Control No

10/623,709

Examiner

Don P. Le

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEWIS ET AL.

Art Unit

2819

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date						Claim						Date						Cla	aim	Date										
त्त	la l												nal	2	-																	
Final	Original		i									Final	Original		1								Final	Original								
	1	-				\vdash	├	\vdash	\vdash	┝	1		51	۲.	-	\vdash	+	+	+	\vdash	\dashv			101		+-	╁	╁╌	├		-	-
	2				1	┢	\vdash		\vdash	┢	1		52	┢	H	 	+	╁	+	\vdash	-			102	\dashv	+	+	╁	┢	\vdash		-
	3	 	┢		H	\vdash	T	╁╌	\vdash	\vdash			53	\vdash	╁╌	\vdash	+	+	╅	1	-			103		┿	╁	\vdash	\vdash	\vdash		
	4				Г	\vdash	T	T	t	_	1		54	Ι-	Г		┪	\top	+ -	\Box	\exists			104	\neg	╅	T	1	一			
	5				İ		1	⇈		Т	1		55	Г		\Box	\top	1		\Box	-			105	_	+	\top	✝	H	H		
	6												56	Г			┪				_			106	\top	+	1-	\vdash		П		
	7		П				1						57	Ι.						\Box				107		1	1	T	 	П	<u> </u>	
	8												58					T	Ī	П				108		Τ	T	\vdash				
	9												59										•	109		Τ	T		Г	П		
	10					L							60						\prod					110			Π					
	11	_	<u> </u>			_	_		<u> </u>				61	$oxed{oxed}$										111								
	12	_			_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_			62		L_			\perp						112		\perp						
	13	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	.	<u> </u>	63		L	\Box	\perp		_	\Box	_ :			113	_[_	Ĺ	Ţ	$oxed{\Box}$				
<u> </u>	14	_	<u> </u>		<u> </u>	┞-	<u> </u>	┞	$oxed{oxed}$	<u> </u>		igwdow	64	Щ	<u></u>	$\sqcup \bot$	\perp	\perp	丄	Ш	_			114	\perp	\perp	\perp	1	<u> </u>	Ш		
	15	<u> </u>	<u> </u>		_	┡	<u> </u>		L	<u> </u>		ļ	65	_	<u> </u>	\sqcup	4.	4	↓_	\sqcup	_			115			<u> </u>	<u> </u>	_			
<u> </u>	16	<u> </u>		_	<u> </u>	├	⊢		 	_	l	\vdash	66	<u> </u>	<u> </u>	- -	4	\bot	\bot	\sqcup				116	\perp	\bot	4_	_	L	Ш	Щ	
	17	_	_	_	 	-	⊢	┡	├	_			67	┞	<u> </u>	$\vdash \vdash$	_	- -	╁.	11	_			117		\bot	╄	<u> </u>	_		Ш	
<u> </u>	18	⊢	_	_	⊢	ļ	┡	!	-	_		\sqcup	68	<u> </u>	<u> </u>	Ш-	-	+	┼-	\sqcup				118	_	4	╄	ļ	L.	Ŀ		
	19	<u> </u>	⊢		├-	1	H	-	_				69	_	_	$\vdash \vdash$	+	┿						119		\perp	ļ.,	_				
	20	-	H		-	-	├-	├-		<u> </u>		<u> </u>	70	_	<u> </u>	\vdash	-	- -	-	\vdash	_			120	_		4	┞-		Ш	Ш	
 -	21	-	\vdash	_	<u> </u>	⊢	⊢	┡				<u> </u>	71	-	L.,	₩.	┵	_		\vdash				121	-	4-	╄-	↓_	_	Щ		
	22	-	_		├-	H	⊢	├—	H	<u> </u>			72	<u> </u>	H	₽	+	+	1	⊢	-			122	_	4	1	ļ	<u> </u>	Ш	L	
	23	-	H	_	_	┢	⊢	├ —	H	<u> </u>			73	-	H		+	-	-	\vdash	-	ļ		123	_		╁.	-	_		Ш	
_	24 25	\vdash	-	_	-	┝	⊢	├—	H	<u> </u>		-	74	<u> </u>			+	-	+	$\vdash \vdash$	-			124	-	_	+-	₩	<u> </u>	Ш	Ш	
_	26	-	-	_	-	Ͱ	├	┢	<u> </u>	-			75	١,	-	⊢	+	+	+-	H				125		-	╀	⊢	-	Н	Н	
	27	⊢	⊢	_	\vdash	├	┝	┢	H	-		\vdash	76 77	~	┝	┝╼┼	+	+	┿-	-				126		+	╁	├-	<u> </u>			
	28	\vdash	-		-	\vdash	┢	├	-	-			78	1	┢	\vdash	╬	+	+		-			127 128	\dashv	+	+-	╀	⊢	H		
\vdash	29	-	H		-	╁	\vdash	⊢	 	├		\vdash	79	H	\vdash	-	+	╅	+-	\vdash	-			129		+	╁	⊢	┝	Н	\vdash	
<u> </u>	30		-		\vdash	╁	┢	-		├-			80	H	-	\vdash	+-	╅	+	\vdash	:			130		+-	╁		┢	Н		
-	31		-		_	┢		-		-			81	╫╴	<u> </u>	-	╅	-	+	\vdash	-			131	\dashv	+	+-	-	H	Н		
	32		-	_	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	 		\vdash	82	H		$\vdash \vdash$	╅	+	╁╾	$\vdash \vdash$	-	1		132	+	+	+	+-	\vdash	Н	\vdash	
	33	П					\vdash	П	\vdash	\vdash		\vdash	83	H	-	\vdash	+	+	+	\vdash	-1:	H	\dashv	133		+	+	\vdash	 	$\vdash \vdash$	\vdash	
	34		П				\vdash	Г	Н				84		\vdash	\vdash	+	+	\top		-	ı		134		十	+-	\vdash		Н	Н	_
	35						Г	П	П	Т			85	Т			\top	1-		\vdash	-			135	\dashv	十	T	 	\vdash	Н	\vdash	_
	36				Г		П			Т			86	П			1	1			7			136	\dashv	\top	T	 	\vdash	H	Н	
	37												87	Т			十		1	\sqcap	7	ı		137	\dashv	十	T	\vdash		H	H	
	38												88	П			十	1	T-	\sqcap	7	ı		138	十	T	†			$\vdash \vdash$		
	39												89								7			139	\top	T	T	T	П	П		
	40						\Box		\Box				90	\prod			$oldsymbol{\mathbb{T}}$	Ι						140		Ī	Ι					
	41							\Box					91	\mathbf{L}										141		Ι						
	42												92				\perp							142		$oxed{oxed}$						
	43				Ш	Щ	Щ	Щ	Ш				93				Ţ	\perp	Ш		_]::]	143								
	44	Щ		_	Ш	<u> </u>	Ш	Щ	Щ				94	Ш	Щ	$\sqcup \!\!\! \perp$	\perp	4	Ш		_			144		L				Ш		
	45			_	Ш		Ш	Ш					95	Ш	Ш	$oxed{oxed}$	\perp	1	Ш		_		[145				Щ		\Box	\Box	
	46			_	Щ	\sqcup	Ш	Ш				<u> </u>	96	Ш	Ш	oxdot	\perp	_	Ш	\sqcup	_			146	_		1	Ш				
	47			_	Ш	Щ	Ш	Щ	Ш				97	Щ		$\perp \perp$	┸	_	\perp	\sqcup	_			147		\perp					_]	
	48		_		Ш	Щ	Ш	Ш	Ш				98	Щ	إ_ا	$\perp \perp$	\perp	4_	\perp	oxdot	_			148		\perp	1_	\Box				
	49	_		4	Ш	Ш	Ш	Ш	$\sqcup \downarrow$				99	\perp	Щ	<u> </u>	\bot	4	Ш	Щ.	_	ı		149	\perp	\perp	_		Ш	\sqcup	[
	50										:::::		100	~				Ш.	Ш		!!			150		1	1			I	I	